

## DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

Noi, S.C COLOR-METAL S.R.L., cu sediul în localitatea Odorheiu Secuiesc, Str. Nicolae Bălcescu nr. 95, Jud. Harghita, cu certificat de înregistrare nr. J19/605/2005

### ASIGURĂM, GARANTĂM ȘI DECLARĂM

Pe propria răspundere, că produsele facturate de către societatea noastră, la care se referă această declarație nu pun în pericol viața, sănătatea, securitatea muncii, nu produc un impact negativ asupra mediului și sunt în conformitate cu

- art. 25, art. 26 din Legea 296 (r1) din 28/06/2004 privind Codul consumului;
- Capitolul III. din Legea 245 (r1) din 09/06/2004 privind securitatea generală a produselor,
- după caz cu prevederile HG 668/2017, privind stabilirea condițiilor de introducere pe piața a produselor pentru construcții.

Conformitatea este demonstrată având ca referințe :

CATEGORII DE PRODUSE	STANDARDE
Benzi și folii din aluminiu nealiat (1050)	EN 573-3, EN 485-2, EN 485-4
Benzi și folii din aluminiu aliate (8011, 5754, 5005, 3004)	EN 573-3, EN 485-2, EN 485-4
Table din aluminiu nealiat (1050)	EN 573-3, EN 485-2, EN 485-4, EN 485-515-573
Table din aluminiu aliate (2017, 5083, 5754, 5052, 6082, 7075)	EN 573-3, EN 485-2, EN 485-4, EN 485-515-573
Table stucco (1050)	EN 573-3, EN 485-2, EN 485-4, EN 485-515-573
Table striate nealiat (1050)	EN 573-515-1386
Table striate aliate (5754)	EN 573-515-1386
Placi laminate (2017, 5083, 5754, 6082, 7075)	EN 485-515-573
Placi turnate, de precizie	EN 573-3
Profile L, T, U, tevi rectangulare, rotunde, după desen (6060)	EN 573-515-755
Bare rotunde, patrute, late, (6060, 6082, 2007, 2011, 2017, 2024, 7075)	EN 573-3, EN 754-3, EN 755-3, EN 755-5, EN 754-2, EN 755-2
Placi, table, benzi și discuri cupru pentru utilizări generale, Cu-DHP	EN-1652
Table și benzi cupru pentru construcții, Cu-DHP	EN-1172
Placi, table și benzi cupru pentru aplicații electrice, Cu-ETP, Cu-OF, Cu-HPC	EN-13599
Table, benzi și folii din alama CuZn10, CuZn30, CuZn37	EN-1652
Table și benzi din titan-zinc pentru construcții	EN-988
Bare rotunde, patrute, rectangulare și sarme cupru pentru scopuri electrice, Cu-ETP, Cu-OF	EN-13601
Bare rotunde, sarme și profile cupru pentru forjare, Cu-ETP, Cu-OF, Cu-HCP, Cu-DHP	EN-12165
Țevi cupru pentru instalațiile de gaz, apă, sanitare și încălzire, CU-DHP	EN-1057
Țevi cupru pentru aer condiționat și instalații de răcire, Cu-DHP	EN-12735
Tevi cupru pentru scopuri generale, Cu-DHP	EN-12449
Tevi cupru pentru schimbatoare de căldură, Cu-DHP	EN-12451
Bare alama pentru prelucrare prin aschiere CuZn39Pb3, CuZn40	EN-12164
Bare alama pentru forjare CuZn40, CuZn39Pb3	EN-12165
Bare alama gaurite pentru prelucrare prin aschiere	EN-12168
Table bronz CuSn6	EN-1652
Bare și tevi bronz turnate continuu, centrifugal CuSn12, CuSn7Zn4Pb7	EN-1982
Table din inox	EN 10088-2/05
Țevi rotunde și rectangulare din inox	EN 10088-2/05
Table policarbonați	EN ISO/CEI 17050-1
Table PVC și plexiglass	BS EN ISO 9002
Scări din aluminiu	EN 131

#### **Condiții de manipulare, transport și depozitare :**

- pentru a evita deteriorarea suprafeței materialului trebuie avut mare grijă la manipulare, transportare și depozitare.
- pentru a preveni procesul de oxidare marfa trebuie ferită de umezeala.
- materialele facturate trebuie să fie depozitate obligatoriu în interior, într-un mediu curat, uscat, fără praf, fără a fi în contact cu alte materiale.